Index of Claims				
	Inde	v of	Clair	nc



Application/Control No.

10/722,613

Date

Examiner

Scott R. Wilson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AIZENBERG ET AL.

Art Unit

2826

√	Rejected
П	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				j		L	L
Cla	·im	Ι				Date				_
		_	·	г—			<u> </u>			
	Original	7/5/8 =	Ĺ							
Final	gi	15	_							
II.	Ö	6								
					_	_	<u> </u>	_		L.
	1	=	<u> </u>		L				L	Ш
	7	<u>.</u>	<u> </u>	L	L_	L			<u> </u>	
	თ	=								
	4					Г				
	1 2/3 4								-	
	B									П
	7	Π								
Z	8	=								
7	9	Ξ								П
11	10	Ξ	_	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$		Н
17	11	Ē	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		H
世	12	=		<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
17	12	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
16	13	U	<del> </del>				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
177	47	=	<del> </del>	├—	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	├-	Н
15	15	_	<u> </u>	-		<u> </u>		<u> </u>		Н
234062 3355579678920	10	11 11	-		_		<del> </del>			$\vdash$
15	1/	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	_	$\vdash \vdash$
16	18	2 2 1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
17	19	Ξ							_	Ш
19	20	Ξ	_	<u> </u>					<u> </u>	
6	21	=		<u> </u>						
7	22	=							_	
8	23	=					_			
19	24	=								
18	25	: :-								
20	26	ì	_	_		_			L	
	27								L.	
	28									
	29									
$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	30									
	30 31				L				L	Ш
$oxed{oxed}$	32			<u> </u>	<u> </u>			L		
	33			L.				L_		
	34									
	34 35	$\Box$						L		
	36	$L^-$					L			
	36 37									
	38									
	38 39									
	40									
	41									
	42									
	43			1					Г	М
	44			$\Box$			Т			П
	45	$\vdash$	Т		-	-				H
	46	Г								
$\Box$	47	$\vdash$		$\vdash$	-		-	Ι	$\vdash$	Н
$\vdash$	48		_				Н		Г	Н
	49	Н		Н	$\vdash$	<del></del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	
$\vdash$	50	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	- 50		ı		t	i	1 .	ı	ı	

				,	_	_			_	
Final	Original									
	51	┝		$\vdash$	<del> </del>					
	53		-	-		_			_	Н
-	51 52 53			-		<u> — </u>	Н	_		
-	53	$\vdash$		<u> </u>				_		-
	54 55	$\vdash$	_	Ŀ	$\vdash$		_	-		Н
	56	-			-					
	57			-	-				<u> </u>	
	5/	<u> </u>		-	_				<u> </u>	
<u> </u>	58 59				$\vdash$	_	_	_	-	Н
	59		_	-	-	_	_			
	60				$\vdash$	_			_	-
	61 62	-		_	_				_	
	62	<u> </u>			-				<u> </u>	Н
	63	_			_	_				
	63 64 65					_			_	Н
<u> </u>	65	$\vdash$		_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		
<u> </u>	66 67			H	Ш	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
-	67		·							Ш
<u> </u>	68									
<u> </u>	69									
<u> </u>	69 70 71									
	71									
	72									$\Box$
	73								_	Щ
	72 73 74 75									Щ
	75									Щ
	76									Щ
	77									Щ
	77 78 79									
	79									
	80 81								_	
	81									
	82 83				L.			·		
	83									
L	84	L		<u> </u>	Ш		Ш	Щ.	Ш	Ш
ļ	85			Ш						Ш
	86									
	87									
	88 89			L						Ш
	89							L_		Ш
<u> </u>	90									Ш
L	91	Ш			L_		L			Ш
	92						<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	93						Ш			Ш
	94									
	95			L						Ш
	96									
	97					L			<u> </u>	
	98									
	99									
	100									

Teal   Teal	Cli	aim	 			Date	e		
101									П
101	<u>a</u>	ina							
101	Fir	rig							
103		O			ĺ				
103		101							П
103		102							
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		103				Г			
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104							
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105							П
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106							П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107		•					
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108							
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109							
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		110							
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111							
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112							
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113							
115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114							
117		115							
117		116							
119		117							
119		118							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 145 146 147 148		119							
123		120							П
123		121							
123		122							
126		123							
126		124							
126		125							
128		126							
128		127							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138							
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139							
142 143 144 145 146 147 148 149		140							
142 143 144 145 146 147 148 149									
143		142							
145		143					L		
146 147 148 149		144							
146 147 148 149		145							
147 148 149		146		L					
148		147							
149		148							
		149							П
150		150							